

Passport

Rastreo remoto de activos móviles

- **Batería de hasta 3 años de vida operativa**
- **Antenas internas integradas**
- **Óptima Sensibilidad del GPS**
- **Fácil programación por aire (OTAP)**
- **No requiere instalación**



Contáctenos Hoy
www.skypatrol.com
+1.786.3313300

skypatrol[®]

Passport

Rastreo remoto de activos móviles

Paquete de Datos GPRS

- Modo: Clase B, Intervalos múltiples, Clase 10
- Protocolo: GSM/GPRS Rel 97 AMR Rel 99
- Esquemas de codificación: CS1-CS4
- Paquetes de canales: PBCCH/PCCCH

Funcionalidad del GSM

- GSM y SMS: Texto, PDU, MO/MT, Transmisión en Celdas
- Acceso del SIM : 1.8 /3V SIM

Funcionalidad del GPS

- Canales: 12
- Sensibilidad:
 - Monitoreo: -159 dBm (típico)
 - Readquisición: -158 dBm (típico)
 - Inicio en frío: -145dBm (típico)
- Precisión (HORIZ)
 - 130 dBm Autónomo CEP (50%) 1m (típico)
 - 150 dBm Autónomo CEP (50%) 7m (típico)
 - 130 dBm Autónomo CEP (95%) 3m (típico)
 - 150 dBm Autónomo CEP (95%) 15m (típico)

Desempeño del Radio

- Frecuencia (MHz) 850/900/1800/1900
- Potencia de transmisión:
 - Clase 4 (2W@850/900 MHz)
 - Clase 1 (1W@1800/1900 MHz)
- Sensibilidad: -108 dBm (típico)

Interfaz

- Protocolos internos: UDP API, TCP API
- Control/Estatus API: Comandos AT , UDP API, TCP API, Comandos AT sobre SMS
- Interfaz física: USB Interno, Interruptor de Encendido Externo con luz, Instalación flexible

Datos Externos

- Dimensiones: 2,04 x 14,67 x 6,3 cm
- Peso (Con Batería): 208.65 gr
- Temperatura Operativo: -22°F to 185°F
- Almacenaje: -40°F to 185°F
- Clasificación IP: 66

Energía y Batería

- Voltaje DC: 3.3 a 4.5 Vdc
- Energía operativa del GSM (típico): @3.8 Vdc
- BAT-0007-0001
- Batería: Litio Cloruro de Tionilo
- Capacidad: 4200 mAh @RT

Certificaciones

- Certificado FCC
- Certificado P TCRB
- Sello CE
- GCF
- IC
- Cumple con las normas RoHS

Skypatrol LLC se reserva el derecho de cambiar la funcionalidad del dispositivo sin previo aviso.

Contáctenos Hoy

www.skypatrol.com

3055 NW 84th Ave

Miami, FL 33122

sales@skypatrol.com

skypatrol[®]